



PEINERT metallbau

CNC BLECHVERARBEITUNG

PEINERT metallbau

An der Sandbreite 1
39387 Oschersleben/Bode
OT Schermcke
Tel.: 039 407 / 93 25 20
Fax: 039 407 / 50 34
E-Mail: info@peinert-metallbau.de
Internet: www.peinert-metallbau.de

PEINERT metallbau - Maschinenpark

Lasern

Laseranlage bis 25x2000x4000 Stahl und 20x2000x4000
(nicht rostender Stahl und Aluminium bis 20mm)

Schweißen

30 MAG Impulsschweißgeräte
3 WIG Schweißanlagen
1 Längsnahtschweißeinrichtung bis 3000mm

Kanten

5 Gesenkbiegepressen, davon 2 als Tandemanlage bis 6600 lg - t=10

Stanzan / Scheren

1 CNC-Schere bis 10x4000
1 CNC-Stanz- und Nibbelanlage 10x1500x3000

Biegen

4x3 Walzenbiegemaschinen bis 5x2000 lg
2 Profilbiegemaschine bis JPE 100
1 Rohrbiegemaschine bis Rohr 51x6,3
2 Rohraufweitmaschine bis Rohr 140x3

Sonstige

- Sickenmaschine bis t=3
- Gleitschlifftrommel Ø800x1500
- Strahlanlage
- Plasmabrennanlage
- 2 Hydraulikpressen bis 250 to
- Winkelstanzanlage bis t=10
- Gleitkreuztischbohrmaschine GB49 (Arbeitsbereich 300x900)
- Radialbohrmaschine BR50
- 4 Automatische Bandsägenmaschine bis Ø400
- 3 Gewindeschneidmaschinen
- 2 Ausklinkmaschinen
- Blechentgratmaschine
- In Kooperation Dreh- und Fräsarbeiten möglich!
- CNC – Bohr- und Fräsmaschine 28W7 Muga-Center V6XP-1600
(Arbeitsbereich 850 x 1660)